

TUPLE

BAYOU DATA (RISDAN KRISTORI)

-
- Pengenalan Tuple
 - Sifat dan Properti Tipe Data Tuple
 - Tuple Methods/ Metode pada tuple

Pengenalan Tuple

- Tuple adalah tipe data dengan menggunakan kurung lengkung ().
- Dalam tuple kita dapat memasukkan tipe data apa saja.
- Contoh sintak: (2,1,3) , (“saya”, 1, “mereka”, 2)

Sifat Tipe Data Tuple

- Data tuple bersifat berurutan.
- Sama seperti string dan list, tuple dapat dilakukan indexing, slicing, concatenation dan multiplication.
- Immutable: nilai pada index tuple **tidak** dapat diubah-ubah.
- Tuple bersifat heterogen: nilai dalam tuple bisa berbeda-beda tipe data.

Tuple Methods/ Methode pada Tuple

- Tuple Methods adalah fungsi-fungsi yang ada pada tipe data tuple.

- Contoh sintak:

tuple.nama_method()

- Contoh String Methods: count(), index(), dll.

Recap

- ✓ Mengenal Tipe Data Tuple.
- ✓ Sifat dan Properti Tipe Data Tuple.
- ✓ Method dan built-in Function dengan Tuple.